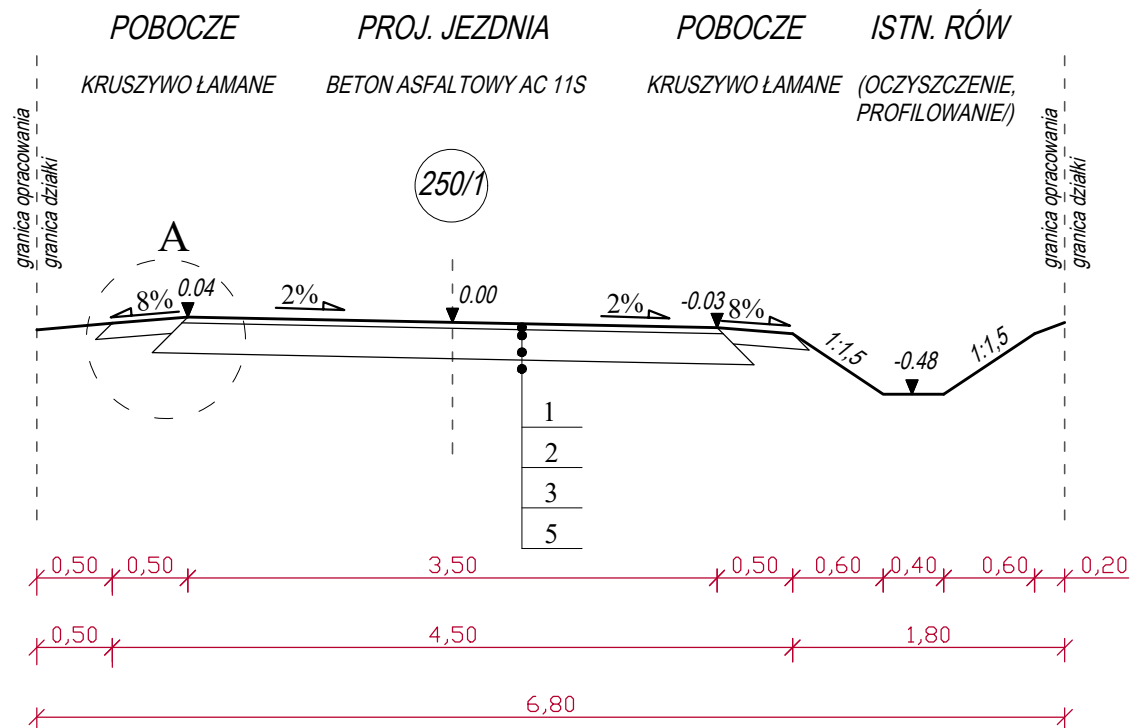
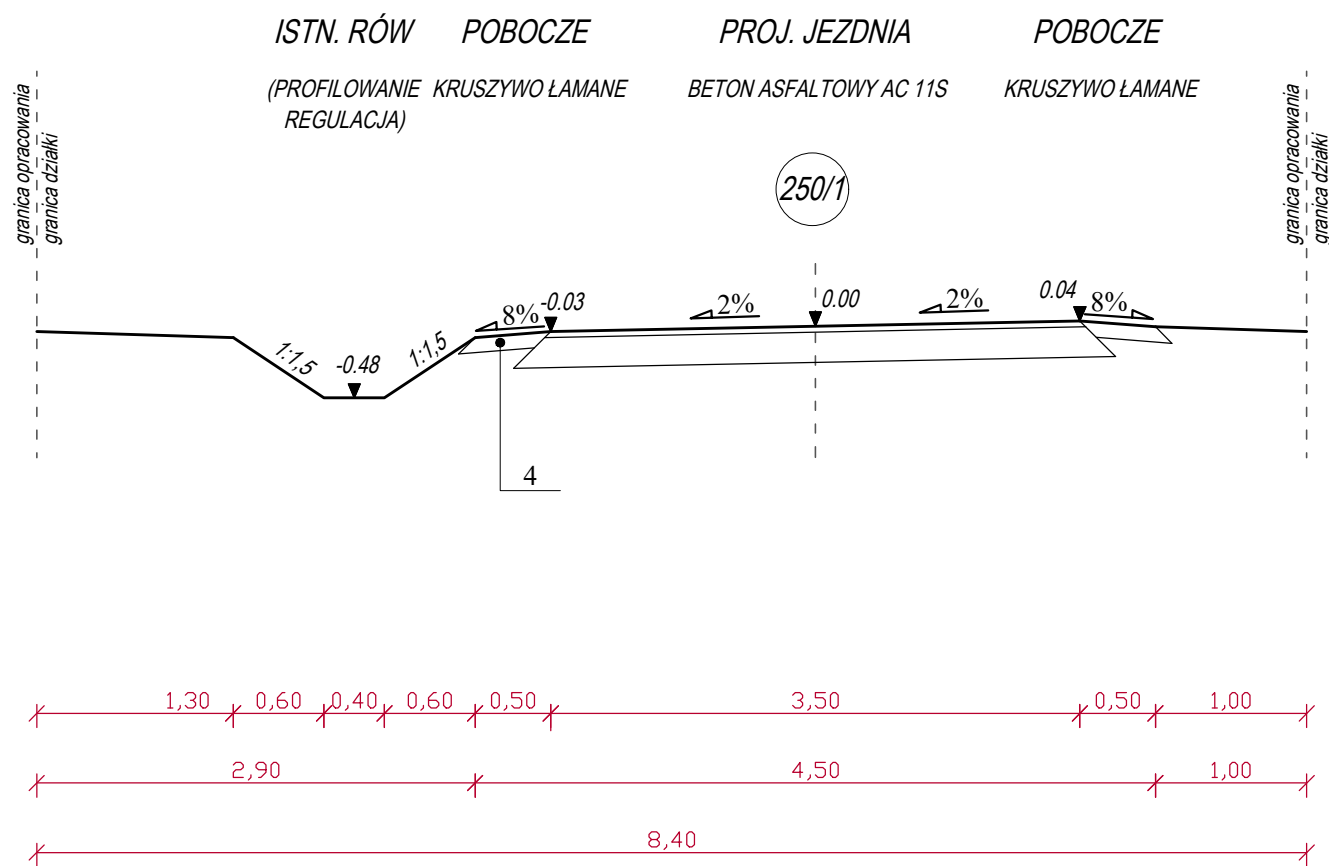


PRZEKROJE NORMALNE

A - A

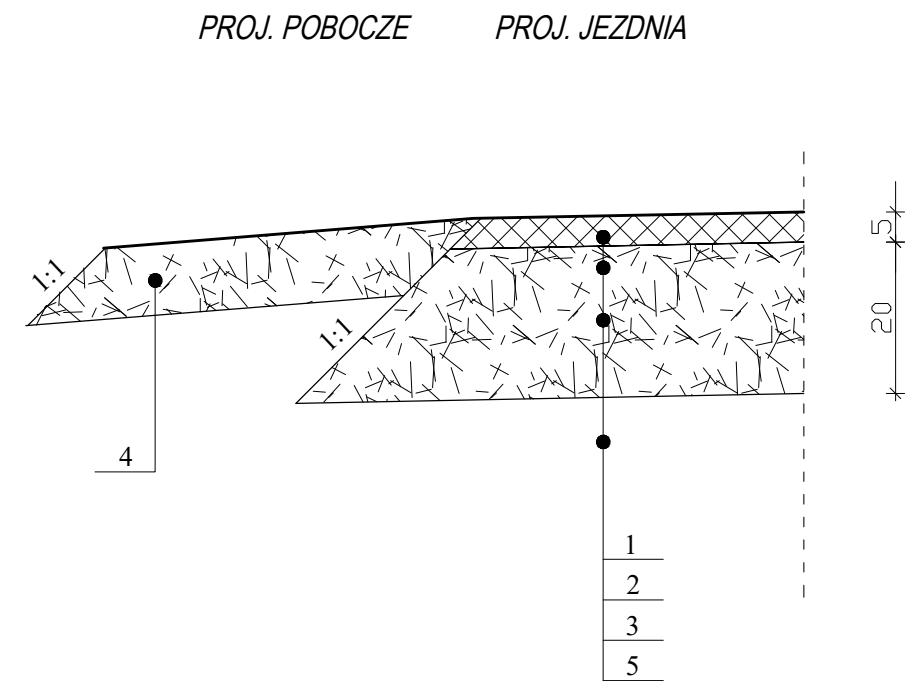


B - B



SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

A



OZNACZENIA :

1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S - gr. 5 cm
2. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm - gr. 20 cm
3. Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm - gr. 10 cm
4. Podłoże, Is >= 1,00;

AS BIURO PROJEKTÓW I NADZORU
MGR INŻ. ADAM STRZESZYŃSKI

ul. Poznańska 9
65-137 Zielona Góra
tel. 668-376-716
as-biuroprojektow@wp.pl

Nazwa inwestycji: Przebudowa drogi gminnej w m. Psary		Data: 04.2020
Adres: woj. Dolnośląskie, powiat górowski, Działki: 250/1, 250/2, 306		Nr rys. 2
Przedmiot: Przekroje normalne, Szczegóły konstrukcyjne		Skala: 1:50; 1:10
Wykonawca opracowania	Specjalność	Uprawnienia
Projektant mgr inż. Adam Strzeszynski	Drogi	LBS/0035/PWOD/12
Podpis:		